

湖北紫铜板 永大有色金属材料公司 t2紫铜板

产品名称	湖北紫铜板 永大有色金属材料公司 t2紫铜板
公司名称	武汉永大有色金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北武汉市东西湖区新城十三路科迈工业园内
联系电话	13367288546 13367288546

产品详情

武汉永大有色金属材料有限公司是一家经营有色金属型材、原材料、冶金炉料的专业公司。经营商品汇集了国内大中型有色金属加工企业的产品，种类多，规格全，现货库存充足，价格优惠，行销全国各地。

紫铜因呈紫红色而得名。它不一定是纯铜，有时还加入少量脱氧元素或其他元素，以改善材质和性能，因此也归入铜合金。中国紫铜加工材按成分可分为：普通紫铜(T1、T2、T3、T4)、无氧铜(TU1、TU2和高纯、真空无氧铜)、脱氧铜(TUP、TUMn)、添加少量合金元素的特种铜(钎铜、碲铜、银铜)四类。紫铜的电导率和热导率仅次于银，广泛用于制作导电、导热器材。紫铜在大气、海水和某些非氧化性酸(盐酸、稀硫酸)、碱、盐溶液及多种有机酸(醋酸、柠檬酸)中，有良好的耐蚀性，用于化学工业。另外，紫铜有良好的焊接性，可经冷、热塑性加工制成各种半成品和成品。20世纪70年代，紫铜的产量超过了其他各类铜合金的总产量。

武汉永大有色金属材料有限公司是一家经营有色金属型材、原材料、冶金炉料的专业公司。经营商品汇集了国内大中型有色金属加工企业的产品，种类多，紫铜板生产厂家，规格全，现货库存充足，价格优惠，行销全国各地。公司交通十分便利，可代理省内、国内发货。我公司本着“诚信经营，互利互惠”的经营宗旨，竭诚为广大客户提供服务，热忱欢迎新老客户洽谈业务！

黄铜排具有强度较高，湖北紫铜板，塑性良好，适合冷，热加工焊接性及耐蚀性良好，有良好的力学性能，紫铜板规格，热态下塑性良好，切削性良好，焊接性，耐蚀性良好，由铜锌两种元素合成的，叫普通黄铜，由两种以上元素合成的叫特殊黄铜，根本其组成的元素和铜组成的比例，其性能也不同。同时黄铜排根据其实际的需求可以制成不同的规格。

武汉永大有色金属材料有限公司是一家经营有色金属型材、原材料、冶金炉料的专业公司。经营商品汇集了国内大中型有色金属加工企业的产品，种类多，规格全，现货库存充足，价格优惠，t2紫铜板，行

销全国各地。公司交通十分便利，可代理省内、国内发货。我公司本着“诚信经营，互利互惠”的经营宗旨，竭诚为广大客户提供服务，热忱欢迎新老客户洽谈业务！

介绍

黄铜排具有强度较高，塑性良好，适合冷，热加工焊接性及耐蚀性良好，冷凝和散热用管，蛇形管，虹吸管，冷却设备制件，有良好的力学性能，热态下塑性良好，切削性良好，焊接性，耐蚀性良好，各种深引伸和弯折的受力件，如销钉，螺帽，气压表弹簧，散热性，环形件。铅黄铜板是一种广泛应用的铅黄铜，具有良好的力学性能，且切削加工性好，可承受冷热压力加工，使用于切削加工及冲压加工的各种结构零件，如垫片，衬套等。锡黄铜板有高的耐腐蚀性，有良好的力学性能，在冷，热态下压力加工性良好，可用于舰船上的耐蚀零件及蒸汽0，油类等介质接触的零件及导管。黄铜排力学性能良好，导电，导热性低，耐腐蚀性好，有腐蚀开裂倾向，耐腐蚀的重要零件及弱电电工业用的零件。

湖北紫铜板-永大有色金属材料公司-t2紫铜板由武汉永大有色金属材料有限公司提供。湖北紫铜板-永大有色金属材料公司-t2紫铜板是武汉永大有色金属材料有限公司（ydysjycl.tz1288.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：瞿总。